



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 110V AC (VFS1220-3D-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFS1220-3D-01F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	Podwójna 2-pozycyjna
Typ korpusu	Pilot indywidualny WYD 20
Napięcie Nominalne	110 do 120 VAC 50/60Hz
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przełączenie	Typ wciskany bez blokady (na równi)
Typ gwintu	G
Uchwyt	None
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Napięcie zasilania	3 (110 - 120V AC 50/60Hz)
Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ przyłączy	20 (zawory przewodowe/indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ochrona przed przepięciami	brak
Przełączanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)
Opcja	brak

Nr kat.	VFS1220-3D-01F-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:52